

# OXYDE DE ZINC

## *Poudre pour ciment de type eugénate*

### **PRESENTATION**

Pot de 300g.

### **COMPOSITION**

Oxyde de zinc 100%

### **INDICATIONS**

Poudre pour ciment à base d'oxyde de zinc-eugénol (ciment de type eugénate).

S'utilise comme ciment d'obturation provisoire, ciment de scellement temporaire.

### **PROPRIETES**

Prise lente.

### **MODE D'EMPLOI**

Prélever la poudre avec une spatule propre pour éviter toute contamination. Spatuler extemporanément l'oxyde de zinc avec de l'eugénol pur ou de l'eugénol modifié sur une plaque de verre dépolie jusqu'à obtention d'un mélange homogène.

### **CONTRE-INDICATION**

Allergie connue à l'oxyde de zinc.

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI**

Très toxique pour les organismes aquatiques. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter le rejet dans l'environnement. Recueillir le produit répandu. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale. Contient de l'OXYDE DE ZINC. Tenir hors de portée des enfants. En cas de contact accidentel avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau. Porter des gants et des lunettes de protection appropriés lors du mélange avec l'eugénol. Ne pas avaler.

### **CONSERVATION**

- Ne pas utiliser après la date limite d'utilisation figurant sur le conditionnement.
- 3 ans à partir de la date de fabrication.
- Refermer rapidement et correctement le pot après emploi.
- Conserver à température ambiante entre 5 °C et 25 °C, à l'abri de l'humidité.

### **ELIMINATION**

Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée. Ne pas procéder à l'élimination dans l'environnement.

Produit professionnel dentaire.

Classification selon la Directive Européenne 93/42/CEE

Dispositif Médical de classe IIa (SGS)

CE  
0120

PRODUITS DENTAIRE PIERRE ROLLAND - 17 av. Gustave Eiffel - 33700 MERIGNAC - France - Tel. : +33 (0) 556 34 06 07